



## ■ Event information [イベントインフォメーション]

### 大学紹介・入試説明会

龍谷大学の概要や2018年度の入試スケジュール・入試制度についてご説明します。

①10:00～10:50 ②13:10～14:00  
[ 8号館 / 1F / 103 ] ※①②同一内容

### 保護者対象ガイダンス

大学進学にかかる費用や受験生を持つ親として押さえておきたいポイントなどについてご紹介します。

①11:10～12:00 ②13:10～14:00  
[ 8号館 / B1F / B101 ] ※①②同一内容

### 龍谷必勝講座

龍谷大学の入試を知り尽くした予備校講師が龍谷大学の問題を解説します!当日は解説用オリジナルレジュメを配付します。

●11:10～12:00(英語) [ 8号館 / 1F / 103 ]  
●12:10～13:00(数学) [ 1号館 / 1F / 107 ]  
●14:10～15:00(国語) [ 8号館 / 1F / 103 ]

### 高校1・2年生対象ガイダンス

龍谷大学の概要や大学生活について、ご紹介します。

①10:00～10:50 ②13:10～14:00  
[ 8号館 / B1F / B102 ] ※①②同一内容

### 就職実績&サポート～就職に熱い龍谷大学へ～

龍谷大学の就職やキャリアサポートについてご説明します。

●現在の就職環境 ●就職実績  
●社会が求める人材 ●どの学部が就職に有利?  
●龍谷大学の就職サポート など

①12:10～13:00 ②14:10～15:00  
[ 8号館 / B1F / B101 ] ※①②同一内容

### クラブアトラクション

龍谷大学を代表するクラブ・サークルが演奏や演技などで受験生のみなさんを応援します!

#### MOUSA(アカベラサークル)

①12:10～12:30 ②14:10～14:30

#### 華舞龍

①12:40～13:00 ②14:40～15:00  
[ 野外ステージ ]

### 瀬田キャンパスツアー

アド☆サポ(在學生)がツアーガイドとなり瀬田キャンパスをご案内します!みなさんの知らない意外なことが聞けるかも! ※①～③同一内容

①13:10～14:00 ②14:10～15:00  
③15:10～16:00 [ 1号館噴水前集合 ]

### 個別相談コーナー

入試制度/学部学科/就職・キャリア支援/住まい/奨学金/クラブ活動/障がい学生支援など疑問に思っていることを解決しよう。

●10:00～16:00 [ 8号館 / 1F / ロビー ]

### アド☆サポ(在學生)企画

#### イベントA「龍大生の大大問!? 笑ってコラえて!」

通学とひとり暮らしの違いや、放課後の過ごし方など、「龍大生の暮らし」を学生目線で紹介します。

●12:10～13:00 [ 8号館 / B1F / B103 ]

#### イベントB「水曜日の瀬田タウン」

瀬田キャンパスにまつわる様々な説の真相を、学生がおもしろく解説します。

●14:10～15:00 [ 8号館 / B1F / B103 ]

#### イベントC「ひとり暮らしの不安や疑問を解決」

ひとり暮らしの生活を紹介します。大学生生活の様々な不安や疑問に在學生がお答えします。

●15:10～16:00 [ 8号館 / B1F / B103 ]

#### アド☆サポ(在學生)ミュージアム(大学生生活紹介展示コーナー)

アド☆サポ(在學生)が製作した展示物を使い、龍谷大学の魅力を知っていただきます。

●10:00～16:00 [ 2号館 / 1F / 113 ]

## 理工学部



### 理工学部紹介

大学4年間で学びを中心に、教員が理工学部全体について紹介します。

●外村 佳伸 教授  
①11:00～11:30 ②14:10～14:40  
[ 1号館 / 1F / 107 ] ※①②同一内容

### 理工学部研究室公開

理工学部6学科の最先端の研究に触れ、大学での研究イメージを膨らませよう!様々なテーマで研究室を公開。

●11:30～16:00  
[ 1号館 ] 数理情報学科 / 電子情報学科 / 機械システム工学科 / 物質化学科  
[ 7号館 ] 情報メディア学科 / 環境ソリューション工学科

### 理工学部在學生による学科紹介(展示発表)

理工学部生が特徴ある教育プログラムや研究内容を詳しく紹介。在學生の声も聞いてみよう!

●11:00～16:00 [ 1号館 / 1F / ロビー ]

### 理工学部研究室公開プレミアムイベント

理工学部の研究内容に直接触れていただくことで、より充実した研究室公開を体験いただけるよう、6学科ごとでプレミアムイベントを開催します。教員による研究解説、最新研究設備の紹介等を行います。

### 理工学部研究室公開プレミアムイベント一覧 ※詳しくは理工学部プレミアムイベントチラシをご確認ください。

学 科	時 間	内 容	集 合 場 所
数理情報学科	集合時間11:30 11:35～12:35	数理情報学科での4年間 大学に入るとどんな生活が待っているのか?具体的なイメージを持ってもらえるように紹介します。学生への質問時間も設ける予定です。	1号館 / 1F / ロビー
	集合時間14:40 14:45～15:25	数理情報学科研究室公開ガイドツアー 数学+情報=不思議の世界?! 1-619で行っている数理情報学科研究室公開を1研究室ずつ詳しく紹介します。	
電子情報学科	集合時間11:30 11:35～12:15 集合時間14:40 14:45～15:25 ※同一内容	電子情報学科研究室横断ツアー 電子情報学科には電子製品の部品などを扱う「電子工学」、エネルギーや情報をやり取りする「通信工学」、情報を解析、応用し、より便利な社会を目指す「情報工学」の3つの専門分野があります。ここでは各分野それぞれ1～2研究室(合計4～5研究室)を紹介します。	
機械システム工学科	集合時間11:30 11:35～12:20 集合時間14:40 14:45～15:30 ※同一内容	研究室ガイドツアー 機械システム工学科で公開している各研究室の研究内容を体験も交えて紹介します。ロボットのデモンストレーションも体験してください。	
物質化学科	集合時間11:30 11:35～12:15 集合時間14:40 14:45～15:25 ※同一内容	模擬講義 自然に学ぶものづくり ～ハスの葉やカタツムリの殻を光で再現する～ 担当:内田 欣吾 教授 光を当てると可逆的に2つの状態を変える分子スイッチを用いて、光により結晶成長をコントロールすることで、表面の形状を自由に変えることに成功しました。この材料を用いて、天然のハスの葉の構造を模倣すると、ハスの葉に特徴的な水を弾く性質「ロータス効果」を光制御することができました。同様にカタツムリの殻の膜、水滴が接触すると瞬時に表面に広がる「超親水性」も光で制御できました。結晶成長を使って自然の仕組みを理解し、新機能のデザインに利用します。	
情報メディア学科	集合時間11:30 11:35～12:35 集合時間14:40 14:45～15:45 ※同一内容	情報メディア学科とは 学科主任よりコラボレーション演習室にて学科紹介(カリキュラムなど)を中心に具体的に3年間で学ぶ事、そして4年目に研究室で研究をどの様に進めてどの様な形に仕上げるのか、その後の就職がどの様なところがあるか等をお伝えします。実際の研究室で行なっている研究もコラボレーション演習室、メディア処理室にて見学・体験いただけます。	
環境ソリューション工学科	集合時間12:45 12:45～14:15	龍谷大学 x Seattle's Best Coffee = サイエンスカフェ サイエンスカフェとは、カフェの雰囲気を楽しみながら、気軽に科学の話にふれられる催しです。理工学部の先生が、研究の魅力や、研究生活の裏話を生きたいとご紹介します。どなたでも参加していただいてOKです! 研究者の魅力を感じることができるこの機会、ぜひお気軽にご参加ください!	シアトルズ ベストコーヒー
	集合時間14:40 14:50～16:00	「龍谷の森」を歩こう 龍谷大学は38haの森林を瀬田キャンパスの隣に所有しています。「里山」として利用されてきたこの森林は、現在では環境ソリューション工学科の教育・研究の場として用いられています。龍谷の森を歩きながら、「林冠生物観測タワー」や「森ラボ」といった施設を紹介し、学科で特色や学びの一端を紹介します。	1号館 / 1F / ロビー



**現代福祉学科の学びと進路紹介**

教員と在学生在が、学科の学び(ゼミ、実習、卒業研究)や進路(資格、就職先)について紹介し相談にのります。

- 展示コーナー
- 在在学生による相談コーナー
- 10:00~16:00 [ 6号館 / 第1グループワーク実習室 ]

**現代福祉学科 紹介イベント**

「福祉の学びを活かす支援と社会貢献」  
今後、ますます必要となる社会の支え合いやつながりについて、卒業生と一緒に支援や社会貢献をキーワードに考えます。

- 山田 容 准教授
- 11:10~12:00 [ 8号館 / 1F / 102 ]

**社会学科 紹介イベント**

「社会学ってどんな学問？」  
社会学がどのような学問なのかを他の社会科学と比較しながら、その成り立ちと特徴をわかりやすく説明するとともに、龍谷大学社会学部社会学科の教育内容を紹介します。

- 村澤 真保 教授
- 12:10~13:00 [ 8号館 / 1F / 102 ]

**コミュニティマネジメント学科 模擬講義**

「コミュニティをマネジメントするってどういうこと？」  
教員の話聞く【講義】のほか、自分たちで作業したり話し合ったりする【ワーク】も一足先に体験します！

- 笠井 賢紀 准教授
- 13:10~14:00 [ 8号館 / 1F / 102 ]



**農学部 1 day Campus**

龍谷大学農学部生を体験してみませんか？

大学で行っている実験・実習・講義科目を高校生向けに開講します。「カレーライス」を題材に農学部4学科の学びを解説するほか、各学科の模擬講義、植物の不思議を解明する実験や、本学実習農場で収穫した豆を使った「豆カレー」の調理実習、農場での食の循環実習では収穫も体験できます。この機会に是非、大学教授と大学生とともに、農学部生を1日体験してください。



**農学部紹介**

「世界に一つの教科書(カレーライス)」を使用して4学科の学びを説明します。

- 11:00~12:10 [ 2号館 / 1F / 120 ]

**植物生命科学科 模擬講義**

「地域の酵母で美味しいパンを作る」

酵母という小さな生物の力で、パンはふっくらと膨らみます。地域に住み着いている酵母を探し、その力で美味しいパンを作る取り組みを紹介します。

- 鳥 純 教授
- 13:10~14:00 [ 2号館 / 1F / 107 ]

**資源生物科学科 模擬講義**

「稲と岩石の良い関係 ~水田におけるSi循環~」

稲は三大必須元素(NPK)の他にケイ素を必要とする作物です。Siを視点に循環型農業の在り方を考えます。

- 森泉 美穂子 准教授
- 13:10~14:00 [ 2号館 / 1F / 106 ]

**食品栄養学科 模擬講義**

「健全な食生活とは??」

「バランスよく食べるには、どのように食べれば良いのか？」を一緒に考えてみましょう！

- 宮崎 由子 教授
- 13:10~14:00 [ 2号館 / 1F / 120 ]

**食料農業システム学科 模擬講義**

「『爆食』中国と世界の食料問題 -カレーを食べ始めた13億人-」  
豊かになった中国で進む「食の洋風化・多様化」が、世界の食料問題におよぼす影響について解説します。

- 竹歳 一紀 教授
- 13:10~14:00 [ 2号館 / 1F / 103 ]

**「沼理にイケダイ? -生物の移入を考える-」 模擬講義**

移入種を例示し、日本への導入過程と生じている問題について、農林水産業とのかかわりを中心に概説します。

- 渡邊 洋之 講師
- 14:10~15:00 [ 2号館 / 1F / 103 ]

**農場実習ツアー 予約制 ※先着順 定員100名**

「リアルに体験、牧農場」

龍谷大学の農学部生全員が学ぶ「食の循環実習」を解説するとともに、バスで農場へ移動し、農作物を観察、さらに収穫体験を通して、農業生産のおもしろさや難しさを考えます。

- 1回目 集合時間 14:15 (9号館前)  
14:20 バス発車 → 農場にて実習  
※瀬田キャンパスに16:00戻り予定。
- 2回目 集合時間 16:05 (9号館前)  
16:10 バス発車 → 農場にて実習  
※JR瀬田駅経由後、瀬田キャンパスに18:00戻り予定。

※定員になり次第、締め切らせていただきます。

**食品栄養学科 調理実習 予約制 ※先着順 定員80名**

「華麗なる給食(豆カレー)」

「農場」から「給食現場」までの管理栄養士のかかわる「食と農」について、カレーを題材に実習を通じて解説します。

- 山崎 英恵 准教授 ・ 朝見 祐也 准教授
- 集合時間 14:15 (9号館前)  
14:20~15:50 [ 9号館 / 1F / 調理学実習室 ]

※定員になり次第、締め切らせていただきます。

**9号館ツアー(所要時間:約20分)**

農学部の実験・実習施設が集まる9号館をご紹介します。当日お申込みいただき、ご参加いただけます。

- 9号館 1Fにて随時受付
- 12:30~15:30 [ 9号館 / 1F / ロビー ]

**植物生命科学科 実験 予約制 ※先着順 定員48名**

「コムギの進化を染色体から見てみよう」

人為的に合成したパンコムギの倍数性進化(祖先種の交雑と雑種の染色体倍加)における染色体を顕微鏡で観察します。

- 遠藤 隆 教授
- 集合時間 16:15 (9号館前)  
16:20~17:50 [ 9号館 / 1F / 基礎実験室3 ]

※定員になり次第、締め切らせていただきます。

**資源生物科学科 実験 予約制 ※先着順 定員48名**

「青果物の成熟について調べてみよう」

トマトやバナナなどの成熟に深く関わっている「エチレン」を、実験を通して学びます。また、糖度計を使って、青果物の糖度を調べます。

- ウェンダコーン 講師 他
- 集合時間 16:15 (9号館前)  
16:20~17:50 [ 9号館 / 1F / 基礎実験室4 ]

※定員になり次第、締め切らせていただきます。

**個別相談・学部紹介展示コーナー**

当日は、入学試験や奨学金、学生生活に関するご相談に関して個別に対応いたします。また、教授や在在学生と個別に話ができて、学科の学びが分かる特別展示ブースを設けております。

- 10:00~16:00 [ 9号館 オープンキッチン ]

イベントによっては、当日でのご参加が可能な場合がございます。  
詳しくは2号館 総合受付にてお問合せください。



アンケートにご協力ください

受付にてお渡ししたバッグに入っている  
アンケートにご協力いただいた方全員に

“龍谷大学オリジナルグッズ”をプレゼント!

アンケート回収場所 2号館 総合受付・アンケート回収コーナー 10:00~16:00



### LINE登録キャンペーン

龍谷大学入試部公式LINE@アカウント登録者にはオープンキャンパス当日にクーポンを配信します。クーポン画面を受付にて提示いただくと”冷たいドリンク”をプレゼントします! 受験生向けのイベント情報やオープンキャンパスの情報などを不定期に配信しますので、ぜひこの機会にご登録ください。

配布場所 1号館 噴水付近 ※先着1,000名様限り。

LINEクーポン配信時間 1回目 10:50 / 2回目 13:00

龍谷大学への進学を考える受験生のためのLINE・Twitter・Facebookをぜひご覧ください。



龍谷大学入試部公式LINE@アカウント  
@ryukoku\_nyushi1639



龍谷大学入試部公式Twitterアカウント  
@ryukoku\_nyushi



龍谷大学入試部公認  
アドミッション☆サポーター  
Facebook



大学・学部紹介動画を配信中

# You

at Ryukoku University

[www.ryukoku.ac.jp/admission/you/](http://www.ryukoku.ac.jp/admission/you/)  
未来とつながる龍谷大学の学びを体験しよう



### 第15回 青春俳句大賞

オープンキャンパス当日の回収場所  
2号館受付付近のブース 10:00~16:00

あなたが、いま感じる率直な気持ちを俳句で表現してみませんか。たくさんのご応募、お待ちしております。  
テーマ  
友情、恋愛、家族、スポーツ、勉強、受験、風景など、感じたこと、思うことを自由に表現してください。

＜オープンキャンパス開催日程＞ 深草キャンパス 10:00-16:00  
※詳細は龍谷大学入試情報サイトをご確認ください。(京都市)

# 8.5 sat 8.6 sun 9.24 sun

【対象学部】文学部/経済学部/経営学部/法学部/政策学部/国際学部/  
理工学部/社会学部/農学部/短期大学部

瀬田キャンパス 10:00-16:00  
(滋賀県大津市)

# 8.27 sun

【対象学部】  
理工学部/社会学部/農学部



### アド☆サポとは?

(アドミッション☆サポーター)

龍谷大学のオープンキャンパスを支える学生スタッフです!  
オープンキャンパス当日は赤いTシャツを着ていますので、  
わからないことがあれば気軽にお声がけください!